

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wspornik-rury-tube-snow-universalny-plaski-typ-a-p-2303.html>

## Wspornik rury TUBE-SNOW uniwersalny płaski TYP A



Dostępność

**Dostępny**

Czas wysyłki

**48 godzin**

### Opis produktu

#### Wspornik rury TUBE-SNOW Uniwersalny Płaski Typ A - Skuteczne Mocowanie Rur Przeciwniegowych

Wspornik rury TUBE-SNOW w typie A to wszechstronne narzędzie do skutecznego mocowania rur przeciwniegowych na dachu. Wykonany ze stali ocynkowanej, zapewnia niezawodność i trwałość w każdych warunkach.

#### Uniwersalny i płaski design:

Wspornik TUBE-SNOW w typie A został zaprojektowany w sposób uniwersalny, umożliwiając **montaż na mocowniku** zarówno **na rąbek jak i na rąbek typu "klik"**. Jego płaski profil ułatwia montaż na dachu, nie powodując nieestetycznych wystających elementów.

#### Solidne mocowanie:

Wspornik idealnie **współpracuje z mocownikiem**, zapewniając **stabilne i bezpieczne** mocowanie rur. Dzięki temu narzędziu minimalizujesz ryzyko uszkodzeń dachu i **zwiększając bezpieczeństwo użytkownika**.

#### Ochrona dachu:

Zastosowanie **stali ocynkowanej** w konstrukcji wspornika zapewnia **odporność na korozję** oraz wytrzymałość na obciążenia atmosferyczne. **Montaż wspornika na wysokości murłaty**, ze względu na obciążenia występujące na dachu, gwarantuje dodatkową ochronę konstrukcji dachowej.

#### Podsumowanie:

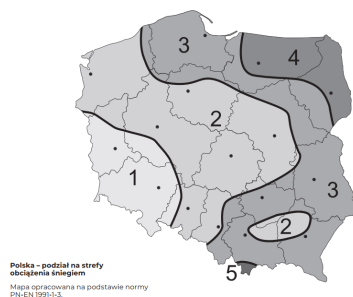
Wspornik rury TUBE-SNOW Uniwersalny Płaski Typ A to niezawodne narzędzie do skutecznego mocowania rur przeciwniegowych. Jego solidna konstrukcja, uniwersalny design oraz odporność na warunki atmosferyczne czynią go idealnym rozwiązaniem dla profesjonalnego odśnieżania i ochrony dachu. Wybierz wspornik TUBE-SNOW typu A i ciesz się bezpieczeństwem i efektywnością podczas każdej zimy.

#### UWAGA:

Rozstaw wsporników do drabinek powinien być odpowiednio dostosowany do warunków i strefy geograficznej. W **strefach 1., 2. i 3. maksymalny rozstaw wynosi 60 cm**, natomiast w **strefach 4 i 5 - 40 cm**. Dla budynków położonych **powyżej 1000 m n.p.m. we wszystkich strefach rozstaw nie może przekraczać 40 cm**. **Dodatkowo, na dachach o spadku większym niż 40° i długości połączenia powyżej 8 m zaleca się zamontowanie przynajmniej dwóch rzędów rozbijaczy śniegu**. Dzięki odpowiedniemu rozmieszczeniu wsporników zapewniamy bezpieczeństwo i skuteczną ochronę przed

---

nagromadzeniem śniegu na dachu.



Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Połysek:** Brązowy 8017 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy Ciemny 7016 , Kasztanowy 3009